

Deklaracja Właściwości Użytkowych

Nr 419810

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu
TURBO-ECO PROTECT

2. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania
System ociepleń ścian zewnętrznych na styropianie

3. Producent
KREISEL Technika Budowlana Sp. z o.o. ul. Szarych Szeregów 23, 60-462 Poznań, Polska



4. Upoważniony przedstawiciel
Nie dotyczy

5. System(-y) oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych
System 1

6b. Europejski dokument oceny:

ETAG 004:2013

Europejska ocena techniczna

ETA 15/0576:2018

Jednostka lub jednostki notyfikowane

TECHNICKÝ A ZKUŠEBNÍ ÚSTAV STAVEBNÍ PRAHA, s.p. nr 1020

7. Deklarowane właściwości użytkowe

| Zasadnicze charakterystyki | Właściwości użytkowe |
|---|--------------------------|
| Reakcja na ogień | B-s1, d0 |
| Wodochłonność po 24h | <0,5kg/m ² |
| Zachowanie się po cyklach ciepno-wilgotnościowych | Brak uszkodzeń (odporny) |
| Zachowanie się po cyklach zamrażania i rozmrażania | Brak uszkodzeń (odporny) |
| Odporność na uderzenia (1xsiatka) | Kategoria II |
| Przepuszczalność pary wodnej (Równoważna grubość warstwy powietrza) | <1,0 m |
| Przyczepność po starzeniu | ≥0,08MPa |
| Uwalnianie/zawartość substancji niebezpiecznych | NPD |

8. Odpowiednia dokumentacja techniczna lub specjalna dokumentacja
Nie dotyczy

Właściwości użytkowe określonego powyżej wyrobu są zgodne z zestawem deklarowanych właściwości użytkowych.

Niniejsza deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje zgodnie z rozporządzeniem (UE) nr 305/2011 na wyłączną odpowiedzialność producenta określonego powyżej

W imieniu producenta podpisał

Sylwia Srogosz Dyrektor F&E i Główny Technolog

(nazwisko i funkcja)

Poznań, 2020-03-10

(miejsce i data wystawienia dokumentu)

Kreisel Technika Budowlana Sp. z o.o.
Dyrektor F&E i Główny Technolog

S. Srogosz
(podpis)
Sylwia Srogosz